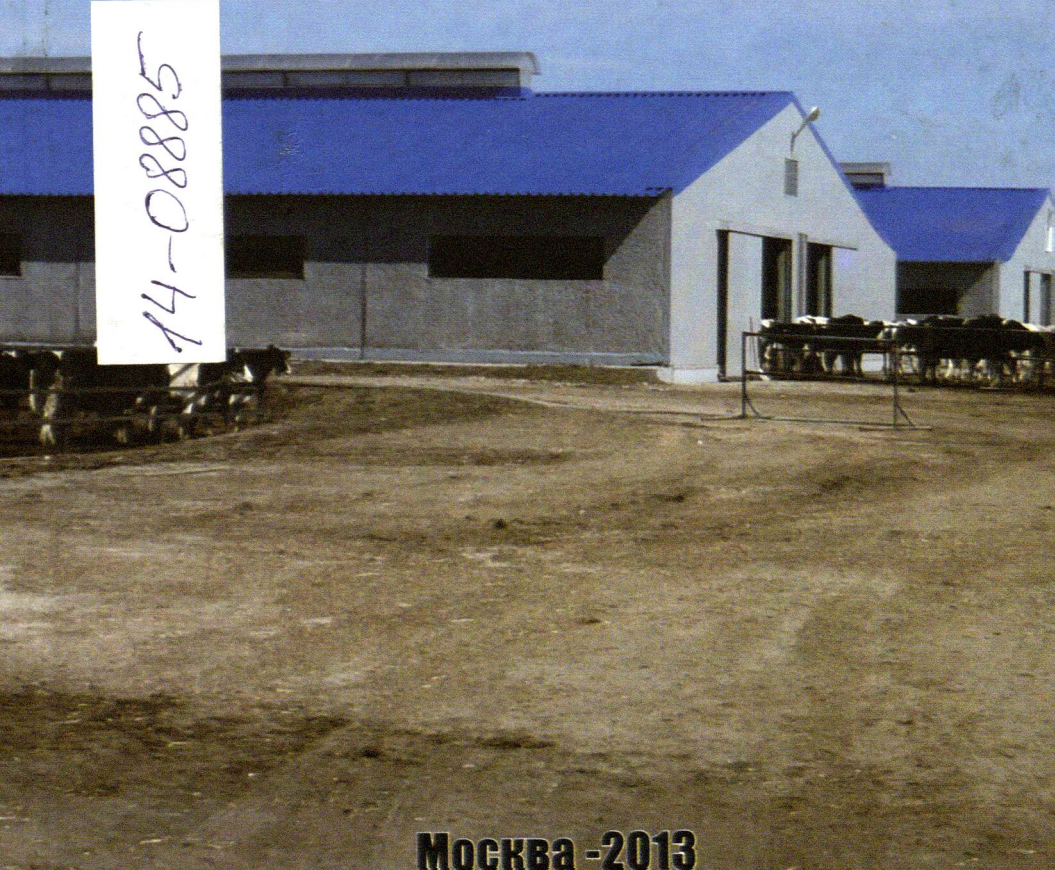


06-15058
2138.

ЛУБЛЕТ

МОЛОЧНОЕ СКОТОВОДСТВО РОССИИ

14-08885



Москва -2013

Всероссийский научно–исследовательский институт животноводства
Россельхозакадемии

МОЛОЧНОЕ СКОТОВОДСТВО РОССИИ
(Изд. 2-е, переработанное и дополненное)

Под редакцией
Н.И. Стрекозова, Х.А. Амерханова

Москва – 2013

ББК 46.0

УДК 633.2.034(470)

Авторы:

Стрекозов Н.И., Амерханов Х.А., Первов Н.Г., Виноградов В.Н., Легошин Г.П., Дуборезов В.М., Воробьёва С.В., Некрасов Р.В., Сельцов В.И., Сивкин Н.В., Харитонов С.Н., Янчуков И.Н., Ермилов А.Н., Некрасов А.А., Дуборезов И.В., Крылова Г.Н., Фомичёв Ю.П., Чомаев А.М., Головин А.В., Аникин А.С., Бойко И.И., Чабаев М.Г., Бильков В.А., Тяпугин Е.А., Тяпугин С.Е., Шиловский Г.К., Благова И.И., Исаенков Н.И., Чинаров В.И., Конопелько Е.И., Чинаров Ю.И., Баутина О.А., Гусев И.В.

Составители:

Стрекозов Н.И., Амерханов Х.А., Первов Н.Г.

Молочное скотоводство России (Изд. 2-е, переработанное и дополненное) / под ред. Н.И. Стрекозова и Х.А. Амерханова /. - Москва. 2013.- 616с.

Издание книги «Молочное скотоводство России» рекомендовано Учёным Советом ВИЖа и секцией молочного скотоводства отделения зоотехнии РАСХН.

Рецензенты: Е.В. Щеглов, доктор с/х наук, профессор (МГАВМиБ)
Р.М. Кертиев, доктор с/х наук (МСХ РФ)

В книге освещены современное состояние и перспективы развития молочного скотоводства на основе новых достижений науки и передовой практики. В книге рассмотрены вопросы технологий производства молока, генетические основы и методы разведения молочного скота, оценки быков – производителей и маточного поголовья, экономики производства молока.

ISBN-978-5-906592-04-0

© ВИЖ, 2013

© Коллектив авторов, 2013

| | |
|--|-----|
| Предисловие (Стрекозов Н.И., Амерханов Х.А.)..... | 7 |
| Глава 1. Роль и место крупного рогатого скота в производстве продуктов животноводства (Стрекозов Н.И., Амерханов) | 9 |
| Положение скота в зоологической схеме..... | 9 |
| Происхождение и одомашнивание крупного рогатого скота..... | 10 |
| Поголовье крупного рогатого скота в мире и его продуктивность..... | 11 |
| Питательная ценность молока..... | 13 |
| Проблемы здоровья, связанные с потреблением молока..... | 16 |
| Развитие молочной индустрии в России..... | 17 |
| Факторы, благоприятные для развития молочной индустрии..... | 21 |
| Факторы, неблагоприятные для развития молочной индустрии..... | 22 |
| Будущее молочной индустрии России..... | 22 |
| Глава 2. Породы молочного скота (Амерханов Х.А., Стрекозов Н.И., Сельцов В.И.)..... | 24 |
| Молочная продуктивность..... | 26 |
| Важнейшие породы молочного скота России..... | 32 |
| Глава 3. Формирование стада. Селекция и оценка скота (Стрекозов Н.И., Виноградов В.Н., Крылова Г.Н.)..... | 41 |
| Отбор животных для ремонта стада..... | 43 |
| Стати коровы..... | 46 |
| Основные требования к корове молочного типа | 48 |
| Глава 4. Выстаки и выводки племенных животных (Янчуков И.Н., Ермилов А.Н., Стрекозов Н.И., Харитонов С.Н.)..... | 55 |
| Глава 5. Разведение молочного скота (Стрекозов Н.И., Сельцов В.И.)..... | 78 |
| Генетические основы разведения молочного скота..... | 82 |
| Отбор племенного скота..... | 88 |
| Основы селекции..... | 89 |
| Системы селекции..... | 90 |
| Системы разведения..... | 91 |
| Разработка и реализация программ разведения..... | 92 |
| Физиология репродукции..... | 92 |
| Биотехнология в разведении молочного скота..... | 101 |
| Селекционные аспекты адаптивной технологии интенсивного молочного скотоводства при создании высокопродуктивных стад..... | 104 |
| Глава 6. Совершенствование технологии и производства молока на фермах с доением в стоилах в доильных залах и на установках добровольного доения (роботах). (Легошин Г.П., Бильков С.Е., Тяпугин С.Е., Тяпугин Е.А., Шиловский Г.К., Благова И.Н.)..... | 126 |
| Эффективность производства молока при разных способах содержания коров..... | 126 |
| Стратегия технологической модернизации молочных ферм..... | 135 |
| Оптимальные размеры ферм и концентрации поголовья скота. Разработка ТЭО..... | 138 |

| | |
|---|------------|
| Требования к расположению и технологической связи зданий, помещений и сооружений молочной фермы..... | 139 |
| Создание комфортных условий для коров..... | 140 |
| Основные требования к дизайну доильного зала и организации доения коров..... | 144 |
| Формирование, разведение, ремонт и воспроизводство стада..... | 148 |
| Обеспечение группового нормированного кормления коров..... | 156 |
| Управление фермой. Работа с кадрами..... | 158 |
| Результаты оценки влияния систем добровольного доения (роботов) на процесс выдаивания и продуктивность кров..... | 160 |
| Оценка упитанности коров молочно-мясных пород на ферме (Сивкин Н.В.)..... | 164 |
| Глава 7. Поведение молочного скота и окружающая среда | |
| (Стрекозов Н.И., Амерханов Х.А., Фомичёв Ю.П.)..... | 171 |
| Глава 8. Менеджмент в молочном скотоводстве (Стрекозов Н.И., Исаенков Н.И., Виноградов В.Н.) | 196 |
| Глава 9. Синтез и секреция молока (Стрекозов Н.И., Сивкин Н.В.)..... | 210 |
| Химический состав молока..... | 210 |
| Внешнее строение вымени..... | 211 |
| Внутренняя анатомия вымени..... | 212 |
| Развитие вымени..... | 215 |
| Синтез молока (образование и выделение)..... | 217 |
| Физиологические факторы, оказывающие влияние на количество и составные части молока..... | 223 |
| Факторы окружающей среды, оказывающие влияния на количество и составные части молока..... | 224 |
| Выделение или «припуск» молока..... | 227 |
| Глава 10. Проблемы плодовитости стада в молочном скотоводстве (Чомаев А.М.)..... | 233 |
| Половая цикличность у коров и тёлок, причины нарушений полового цикла..... | 235 |
| Вариабельность сроков овуляции по отношению к признакам течки и половой охоты..... | 238 |
| Причины вариабельности сроков плодоношения и его прерывания (abortы, преждевременные роды)..... | 246 |
| Определение границ нормальной продолжительности внутри популяции..... | 248 |
| Причины яловости и бесплодия..... | 249 |
| Профилактика и лечение гинекологических заболеваний у коров..... | 254 |
| Основные инфекционные заболевания органов размножения..... | 261 |
| Расчёт экономического ущерба из расчёта на 1 день бесплодия на примере хозяйств Московской области (методика А.М. Чомаева)..... | 263 |
| Глава 11. Пастбище для молочного скота (Перцов Н.Г.) | 266 |
| Эффективность летнего пастбищного содержания молочного скота..... | 266 |
| Культурные пастбища..... | 267 |

| | |
|--|-----|
| Оценка экономической эффективности использования пастбищ..... | 272 |
| Техника использования культурных пастбищ..... | 275 |
| Зелёная травяная резка..... | 278 |
| Зелёный конвейер..... | 279 |
| Отравления животных нитратами..... | 281 |
| Глава 12. Сено, сенаж и другие грубые корма (Первов Н.Г., Дуборезов В.М., Бойко И.И.)..... | 283 |
| Виды сена..... | 285 |
| Качество сена..... | 286 |
| Заготовка качественного сена..... | 290 |
| Категории качества сена..... | 301 |
| Системы скармливания сена..... | 305 |
| Сенаж..... | 308 |
| Искусственно обезвоженные корма..... | 311 |
| Глава 13. Силосование кормов животных (Дуборезов В.М., Первов Н.Г., Дуборезов И.В.)..... | 318 |
| Силосохранилище и их эксплуатация..... | 319 |
| Силосуемые культуры и оптимальные сроки их уборки..... | 320 |
| Оптимальная влажность сырья и длина резки..... | 324 |
| Техника закладки сырья в траншею и уплотнение массы..... | 327 |
| Влияние срока хранения силосов на его питательность..... | 329 |
| Применение консервантов и добавок..... | 330 |
| Укрытие силоса..... | 340 |
| Оценка качества силоса и его выемка..... | 341 |
| Глава 14. Концентрированные корма и добавки (Некрасов Р.В., Чобаев М.Г.)..... | 346 |
| Общая характеристика компонентов комбикормов..... | 346 |
| Отходы переработки зерна..... | 352 |
| Кормовые отходы переработки масленичных культур..... | 354 |
| Отходы предприятий сахарной промышленности..... | 357 |
| Корма животного происхождения..... | 356 |
| Подготовка концентрированных кормов к скармливанию..... | 370 |
| Комбикорма и балансирующие добавки..... | 375 |
| Классификация комбикормов..... | 376 |
| Требования к качеству комбикормовой продукции для молочного скота..... | 381 |
| Уровень концентрированных комбикормов в рационах..... | 387 |
| Принципы нормирования концентрированных кормов..... | 394 |
| Глава 15. Фундаментальные основы питания молочного скота | |
| (Воробьёва С.В., Аникин А.С., Головин А.В.)..... | 401 |
| Физиологические основы питания молочного скота..... | 401 |
| Теоретические и практические основы полноценного питания молочного скота..... | 417 |
| Принципы нормирования сухого вещества, энергии и питательных веществ в молочном скотоводстве..... | 445 |

| | |
|--|-----|
| Глава 16. Кормление молочного скота (Первов Н.Г., Некрасов Р.В., Аникин А.С.)..... | 459 |
| Оценка кормов..... | 460 |
| Нормы кормления, составление рационов..... | 471 |
| Практические вопросы кормления..... | 487 |
| Системы кормления..... | 494 |
| Потребление воды..... | 536 |
| Глава 17. Продуктивное здоровье молочного скота, профилактика Заболеваний (Фомичёв Ю.П., Некрасов А.А., Гусев И.В.) | 542 |
| Система биохимической оценки полноценности кормления и состояния здоровья молочных коров..... | 577 |
| Глава 18. Экономические механизмы повышения конкурентоспособности молочного скотоводства (Чинаров В.И., Стрекозов Н.И., Чинаров Ю.И., Конопелько Е.И., Баутина О.В.)..... | 579 |
| Список литературы..... | 608 |